**Technický list změny (TLZ) - 08**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **TLZ č./verze:** | | 08 | | | | | |
| **Datum předložení TLZ:** | | 11. 8. 2020 | | | | | |
|  | |  |  | |  | | |
| **Smlouva o dílo (SoD) č.:** | | 2019/0202 | | | | | |
| **Ze dne:** | | dne 4. 6. 2020, zveřejněna dne 8. 6. 2020 v registru smluv MV ČR | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Projekt registrační číslo:** | | CZ.02.2.67/0.0/0.0/16\_016/0002560 | | | | | |
| **Stavba:** | | Adaptace výukových prostor v objektu VIKS – AULA | | | | | |
| **Objekt:** | | UJEP VIKS - AULA | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Název změny:** | | Úprava promítacích ploch | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Důvod změny a identifikace původce změny:** | | | | | | | |
| Úprava dle §222 odst. 5) Zákona o zadávání veřejných zakázek  V průběhu realizace prací zhotovitel upozornil na nesoulad smluvního rozpočtu (oceněného VV) se skutečným stavem levé promítací zdi, kde jsou po oškrábání omítky viditelné statické poruchy a trhliny ve zdivu. Je nutné provést sanaci této zdi, její vyztužení a nový štuk tak, aby bylo možné na plochu promítat dle plánovaného záměru dle PD. Popraskání bylo viditelné pouze v povrchové úpravě, ale projektant předpokládal, že se jedná pouze o neodborně provedený štuk, nikoliv poruchy zdiva. Pravé zdi se tato úprava netýká, statické poruchy ani praskliny ve zdivu zde nebyly zjištěny.  Jedná se o úpravu dle §222 odst. 5) Dodatečné stavební práce | | | | | | | |
| **Popis změny:** | | | | | | | |
| Bude provedena sanace celé zdi montáží výztužné sítě a provedení nové omítky. Trhliny budou vyspraveny akrylovým tmelem a zpevněny spárovací páskou na bázi skelných vláken.  Jedná se o změnu dle § 222 odst. 5) ZZVZ | | | | | | | |
| **Vyjádření projektanta předchozí části projektové dokumentace ke změně (generálního projektanta):** | | | | | | | |
| Projektant se změnou souhlasí. | | | | | | | |
| **Změna má vliv do následujících profesí (oblast projektové dokumentace):** | | | | | | | |
| Práce HSV a PSV | | | | | | | |
| **Přílohy:** | | | | | | | |
| 1. Rozpočet změny 2. Výkresová dokumentace 3. Fotodokumentace | | | | | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
| **Časový dopad oproti původnímu řešení:** | | | | **bez dopadu** | | | |
| s dopadem: | | 0 dní | |
| **Orientační cenový dopad:** | | | | Odpočet: | | 0 Kč | |
| Přípočet: | | 19 052,93 Kč | |
| Celkem: | | 19 052,93 Kč | |
| **Detailní oceněný výkaz výměr je přílohou č.:** | | | | 1 | | | |
|  | |  |  | |  | |  |
|  | **Jméno a příjmení** | | **Datum** | | **Podpis** | | **Razítko** |
| **Za objednavatele:** |  | |  | |  | |  |
| **Za TDI:** |  | |  | |  | |  |
| **Za projektanta:** |  | |  | |  | |  |
| **Za zhotovitele:** |  | |  | |  | |  |